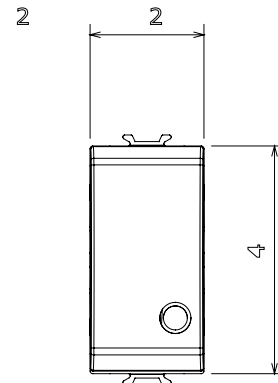
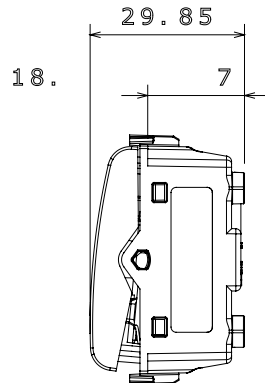
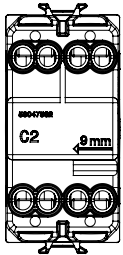




Kapcsolók, csatlakozó-aljzatok (a nemzeti és nemzetközi szabványoknak megfelelő), adatcsatlakozók, klímaszabályozó eszközök, kényelmi eszközök, technikai jelzőberendezések, és vészvilágító lámpatestek széles választéka. A Chorus moduláris eszközök öt különböző színben kaphatóak: fényes fehér, szatén fehér, bézs, szatén fekete és festett titánium, különböző méretekben, 1/2, 1, 2 és 3 modulós kivitelekben. A téglalap alakú, négyzetes és kerek szerelvénydobozok szerelőkereteinek köszönhetően számtalan szerelvénykombináció alakítható ki a Chorus díszítőkeretek segítségével.

Kategória	Nyomógomb	Gomb	Nulla
Szimbólum		O Szín	Fényes titánium
Leírás	2P NO - 16A	Elektromos feszültség	250 V ac
Szabvány	EN 60669-1	Ellenállás mértéke a következő tesztfeszültség esetén	2000 V 50 Hz perció
Szigetelési ellenállás	> 5 MOhm	Vezetékcsonkok	Csavarral
Hosszú élettartamú kapcsoló (pozícióváltoztatások száma)	40.000, In 250 V ac cosφ=0,6 esetén	Hőállóság (golyós nyomópróba)	125 °C
Izzóhuzalos vizsgálat	850 °C	Csatlakozó kapocs a huzalon	> 50 N
Szorító kapacitás sodrott huzalok esetén (mm ²)	min. 0,75 - max. 2x4	Szorító kapacitás merev huzalok esetén (mm ²)	min. 0,5 - max. 2x2,5
Modulok száma	1	Alapanyag	Technopolimer
Elektronikai kód	0130		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

GWT

850 °C

125 °C

STANDARDS/APPROVALS

